Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)								
10/049,356	YAMAMOTO ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Brian K Talbot	1762								

√	Reject d
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elect d
١	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cl	aim	Date						Claim Date							7::	Claim Date									$\neg$						
					Ť		$\overline{}$	П	Т	$\dashv$	<u> </u>							-	H	7		- Date									
Final	Original	12/6/03					:				Final	Original										Final	Original								
1	1	=								7		51	m							7			101		T	T					П
2	2	=						$\neg$				52		T		$\top$			П	7			102		$\neg \vdash$	Т		1	П		П
	3				$\neg$							53								7:::			103							$\neg$	
	4		П	T		$\neg$		$\neg$	$\neg$			54					T						104								
3	5	=							$\neg$			55	П				$\top$			7	Г		105					T		$\neg$	
4	6	=		T	T	$\neg$		$\neg$	$\neg$	7		56			T		Т		П	7:::	Γ		106					T			
5	7	=	П			$\neg$		$\neg$				57											107								
6	8	=										58									E		108				$\perp$				
7	9	=	П									59									E		109								
	10			. [								60									#E		110								
	11											61									iiL		111								
8	12	=					$\Box$		$\bot$	_		62		$\Box$	$oxed{\Box}$					_]:::	L		112								
9	13	=	$\Box$							_		63		$\Box$						_]	L		113								
10	14	=								_		64			$\Box$					_]	II.		114					1			
	15											65				$\perp$					L		115			$\perp$		·			
	16		$\Box$	$\Box$						_		66							$\Box$	:::	::L		116								Ш
	17											67									ii_		117								
	18											68									#L		118								
	19											69									#L		119								
	20											70									ii[		120								
	21											71									#E		121								
	22											72									E		122								
	23											73					_]				L		123								
	24									_ :::		74									L		124							_	Ш
	25									_ :::		75									L		125			$\perp$	┸				Ш
	26											76						1			::L		126			$\perp$				L	
	27											77											127								
	28											78									iiL		128								
	29									];;;	::L	79				$\perp$			Ш		L		129			$\perp$		丄			
	30											80									L		130								
	31									:::	<u></u>	81				$\perp$	┸				L		131			┙		$\perp$			
	32		Ш			Ш			$\perp$	_		82	<u> </u>			_ _		$\perp$	Ш		L		132			$\perp$	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	L	Ш
	33	L	Ш		]	Ш			_	_	<u> </u>	83						$\perp$			L		133	Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	_	$oxed{oxed}$
	34	_	Ш			Ш	Ш			_	<u></u>	84	_		$\perp$			$\perp$			L		134	Ш		_	$\perp$	$\perp$	<u> </u>	_	
<u></u>	35	<u>_</u>		$\bot$	_	Ш	Ш	لــا	$\perp$	_ ::	<u> </u>	85	<u> </u>		_	_	_	$\perp$	$\sqcup$		L		135	Ш		$\perp$		$\perp$	_	_	
<u></u>	36	_	$\Box$	$\perp$		Ш	Ш		$\perp$	_	<u> </u>	86	$\perp$	Ц	$\bot$	$\perp$	$\perp$	1	$\sqcup$	_	L		136	Ш	_	_	$\perp$	$\perp$	1	_	$\sqcup$
L	37	L_	Ш				$\sqcup$		$\perp$	_	<u> </u>	87	_	Ш		$\perp$		$\perp$	Ш	_	L		137	Ш	$\perp$	_	$\perp$		_	<u> </u>	$\bigsqcup$
	38	_	Ш			Ш		Ш	$\perp$	_	<u> </u>	88	_	Ц	$\perp$		$\perp$	$\perp$	Щ		iiL		138	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	39		Ш		_	Ш	$\sqcup$	$\sqcup$	_	_	<u> </u>	89	1	Ш	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_	L		139	Ш	_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	<u> </u>	_
L	40		Ш			Ш	Ш		$\perp$	_	<u> </u>	90	1_	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		L		140	Ш		$\perp$	┵	$\perp$		_	
<u></u>	41	<u> </u>				Ш		Щ	1	<u> </u>	<u> </u>	91	_	Ш	$\perp$	1	4	1_	Ш		L		141	Ш				_		<b>L</b>	<u> </u>
	42	_		_		Щ	Щ	$\sqcup$	_	_ :::	<u> </u>	92		$\sqcup$	_		$\bot$	1	$\sqcup$	_	L		142	$\sqcup$	$\perp$	_	_	4	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	43	<u> </u>	Ш			Щ	Ш	$\sqcup$	_	_	<u> </u>	93	₩	$\sqcup$	$\dashv$	4	4	4	$\sqcup$	_	L		143		$\perp$	4	_	4-	<u> </u>	⊢	$oxed{oxed}$
L	44	┞	Ш	$\Box$		Ц	Ш	Щ	_	_	<u> </u>	94	<u> </u>	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$	_	L		144	Ш		$\perp$	$\perp$	_	_	<b>—</b>	<b>└</b>
	45	<u> </u>	Ш	Ц			Ш		$\perp$	_	<u></u>	95	1	$\sqcup$	$\perp$	$\perp$	4	$\perp$	$\sqcup$	_	L		145	Ш		$\perp$	$\perp$	_	_	<u> </u>	oxdot
<u> </u>	46	<u> </u>				Ш	Ш	Ш		_	<u> </u>	96	1_	Ш	$\perp$		$\bot$	$\perp$	$\sqcup$		L		146	igsqcut		$\perp$	<u> </u>		1	<u> </u>	1_
L	47	<u> </u>	Ш	Ш			Ш			_	<u> </u>	97	1_	Ц	$\perp$			_		_	L		147			$\perp$	$\perp$	$\perp$	1_	_	$oxed{oxed}$
	48	<b> </b> _	Ш	Ц			Ш	Ш	$\perp$	_	<u> </u>	98		Ц	$\bot$		4	4	$\sqcup$	_	L		148			$\perp$	4	丰	1_	<u></u>	<u> </u>
	49	<u> </u>	Ш			Ш	Щ	Ш	_	_	<u> </u>	99	_	Ш	_		_ _	1	$\sqcup$	_	L		149	Ш		_ _	_	4	1_	<u> </u>	oxdot
	50	乚	oxdot			Ш	Ш				::L	100	1_	oxdot				$\perp$	Ш	::	۱L		150			$\perp$		_L_	1		1